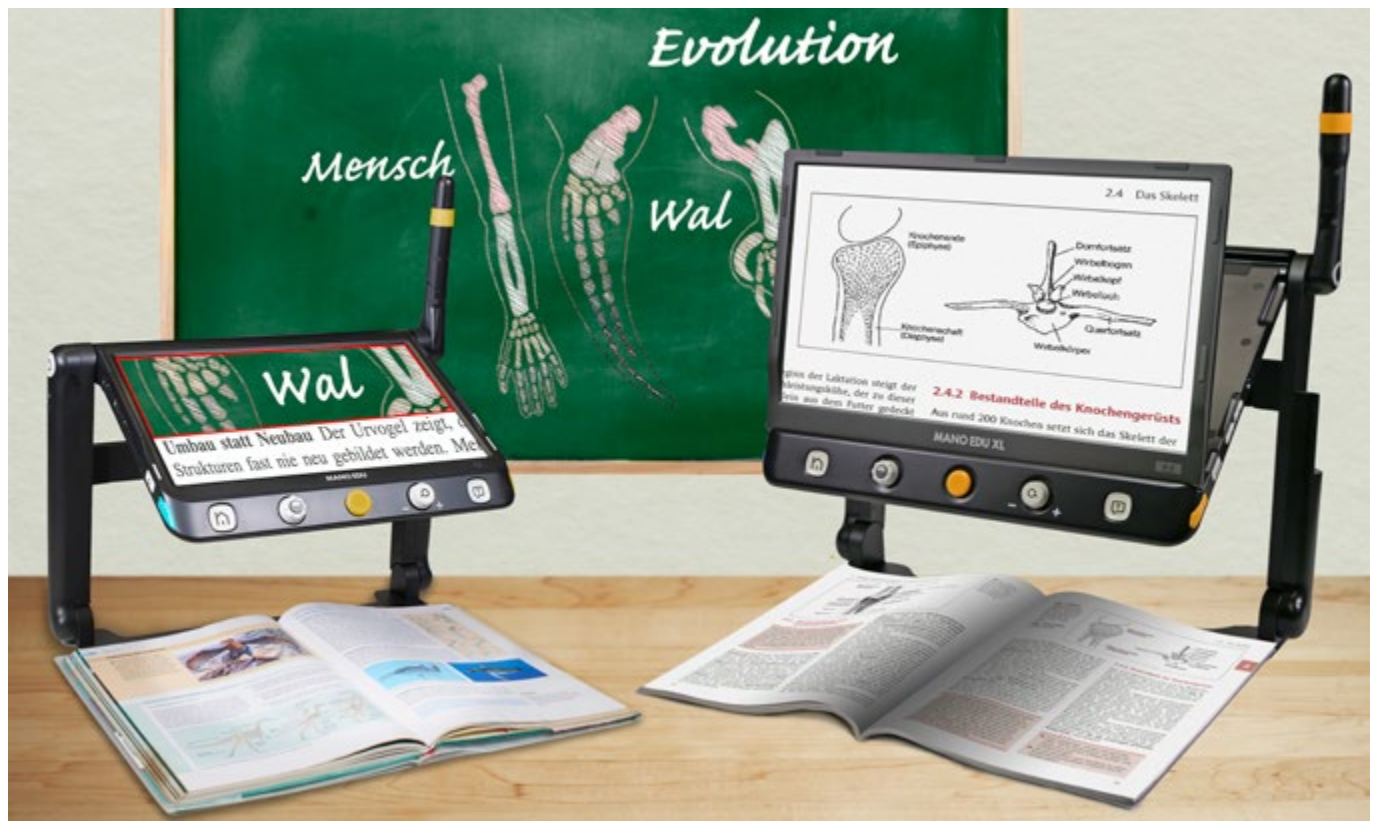


# MANO EDU & MANO EDU XL

Die Multitalente mit Raumkamera und Vorlesefunktion



MANO EDU und sein großer Bruder MANO EDU XL sind akkubetriebene Bildschirmlesesysteme auf einem faltbaren Stativ. Sie besitzen neben der Hauptkamera eine in alle Richtungen drehbare Raumkamera. Beide Kameras überzeugen durch eine Ultra HD 4K-Auflösung und lassen sich dank der integrierten Bildschirmteilung auch gleichzeitig auf dem Touch-Display betrachten. MANO EDU verfügt über ein 12,5"-Display, während MANO EDU XL ein großzügiges 15,6"-Display besitzt. Der Betrachtungswinkel des Displays lässt sich stufenlos anpassen und die Trapezkorrektur gleicht Verzerrungen aus. Bei MANO EDU XL lässt sich das Display zusätzlich noch herausklappen, um den Betrachtungswinkel noch komfortabler zu gestalten.

Ausgestattet mit einer Vorlesefunktion, können Sie eine ganze Seite mit einem Tastendruck erfassen und sich vorlesen lassen. MANO EDU erfasst Seiten bis zum Format Din A4, mit EDU XL können sogar Seiten bis zum Format Din A3 angezeigt werden, ohne das Lesegut hin und her schieben zu müssen. Die Erfassung von mehreren Seiten in einem Dokument und die Möglichkeit, externe Bild- und Textdateien auf das Gerät zu kopieren, machen die zwei Bildschirmlesesysteme zum vielseitigen Begleiter in allen Lebenslagen.

Das optional erhältliche zweite Display in der zu Ihrem Wunschgerät passenden Größe, kommt ohne separate Stromversorgung aus. Es kann über dem Hauptdisplay angebracht werden und bietet Ihnen so ein Höchstmaß an Komfort.

Die Raumkamera kann in alle Richtungen gedreht werden. Zeigt die Kamera vom Gerät weg, kann sie als Raumkamera verwendet werden. Drehen Sie die Kamera auf sich zu, schaltet sie automatisch in die Spiegelfunktion um. In horizontaler Ausrichtung kann sie als zweite Dokumentenkamera für Ihre Notizen verwendet werden.



Die Geräte lassen sich ganz einfach um ein zweites Display erweitern, damit Sie gleichzeitig die Bilder beider Kameras in voller Größe betrachten können. Das Display lässt sich an der Rückseite des Stativs befestigen und benötigt keine separate Stromversorgung.

Auch Bilder, Texte und PDFs von einer SD-Karte lassen sich auf beiden Geräten betrachten und dauerhaft abspeichern. MANO EDU lässt sich mit einem PC verbinden und EDU XL unterstützt zusätzlich USB-Sticks.



USB-Stick nur mit MANO EDU XL nutzbar

Zusätzlich zur Vergrößerungsfunktion können Sie sich auch Texte vorlesen lassen. Unter dem Gerät kann eine ganze Seite auf einmal erfasst werden. Mehrseitige Dokumente lassen sich als PDF abspeichern. Auch externe Dateien können vorgelesen oder vergrößert betrachtet werden.

Die Vorlesefunktion unterstützt mehr als 15 verschiedene Sprachen, die über das Menü ausgewählt werden können. So kann die Vorlesefunktion bei Bedarf auch im Fremdsprachenunterricht eingesetzt werden.



Ein abnehmbarer Blendschutz lässt sich an der Rückseite des Gestells anbringen und blockiert störende Lichtreflexe von anderen Lichtquellen. Das Gerät lässt sich schnell und einfach zusammenklappen und gut geschützt in der mitgelieferten Tasche transportieren.














## MANO EDU auf einen Blick

- FullHD 12,5"-Touch-Display (ca. 31,8 cm Diagonale) auf klappbarem Stativ
- ca. 1 bis 60fache Vergrößerung im Dokumentenmodus
- integrierte Vorlesefunktion erfasst eine ganze Din A4-Seite
- einfache Bedienung über gut fühlbare Tasten oder das Touch-Display
- Lesekamera mit integrierter LED-Beleuchtung; Raumkamera in alle Richtungen drehbar, als Spiegel und zweite Dokumentenkamera verwendbar
- faltbar und mit praktischem Tragegriff einfach zu transportieren
- optional erhältlich: zweites Display (12,5") für echte Split-Screen-Funktion, Wechselakku und Akku-Ladestation

## MANO EDU XL auf einen Blick

- FullHD 15,6"-Touch-Display (ca. 39,5 cm Diagonale) auf klappbarem Stativ
- ca. 1,4 bis 54fache Vergrößerung im Dokumentenmodus
- integrierte Vorlesefunktion erfasst eine ganze Din A3-Seite
- einfache Bedienung über gut fühlbare Tasten oder das Touch-Display
- Lesekamera mit integrierter LED-Beleuchtung; Raumkamera in alle Richtungen drehbar, als Spiegel und zweite Dokumentenkamera verwendbar
- faltbar und mit praktischem Tragegriff einfach zu transportieren
- optional erhältlich: zweites Display (15,6") für echte Split-Screen-Funktion, Wechselakku und Akku-Ladestation

	<b>MANO EDU</b>	<b>MANO EDU XL</b>
	12,5"-Touch-Display mit ca. 31,8 cm Diagonale  großer Bildspeicher (ca. 2 GB); Autofokus, abschaltbar	15,6"-Touch-Display mit ca. 39,5 cm Diagonale
	ca. 1 bis 60fach im Dokumentenmodus	ca. 1,4 bis 54fach im Dokumentenmodus
	Systemauflösung 1920 x 1080 Pixel Nah- und Raumkamera in Ultra HD 4K-Auflösung (3840 x 2160 Pixel)	
	Echtfarben, bis zu 16 Fehlfarben einstellbar	
	Vorlesefunktionen: über 15 Sprachen mit verschiedenen Stimmen inklusive	
	wechselbarer Lithium-Ionen-Akku Betriebsdauer bis zu ca. 4,5-5,5h (Abhängig von Art der Anwendung) Ladedauer ca. 3 h	wechselbarer Lithium-Ionen-Akku Betriebsdauer bis zu ca. 4,5h (Abhängig von Art der Anwendung) Ladedauer ca. 3 h
	Gewicht ca. 2,4 kg	Gewicht ca. 4,75 kg
	Maße (B x H x T) aufgestellt ca. 38x25x26 cm zusammengeklappt ca. 38x4x26 cm	Maße (B x H x T) aufgestellt ca. 45x32,5x32,5 cm zusammengeklappt ca. 45x5x32,5 cm
	Lieferumfang: Tragetasche, HDMI-Kabel, Netzteil mit Adaptern für weltweiten Einsatz, Blendschutz, Mikrofasertuch, Gebrauchsanweisung, Kurzanleitung	
	Zubehör (optional): zweites Display, Ersatzakku, Akku-Ladestation	

**Reinecker Vision GmbH**  
Sandwiesenstraße 19  
64665 Alsbach-Hähnlein

**Tel. 06257 9311-0**

Fax 06257 9311-8008  
info@reineckervision.de  
www.reineckervision.de

**Wir sind bundesweit für Sie da:**

- kostenfreie Beratung vor Ort  
oder in unseren Beratungsstellen

